TRAITÉ DE COOPÉRATION EN MATIÈRE DE B

PCT

REVE REC'D	 OCT	2005
WIPO		PCT

RAPPORT PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL SUR LA BREVETABILITÉ

(chapitre II du Traité de coopération en matière de brevets)

(article 36 et règle 70 du PCT)

Référence du dossier du déposant ou du							
mandataire	POUR SUITE À DONNER voir formulaire PCT/IPEA/416						
Demande internationale No.	Date du dépôt internation	al (jour/mois/année)	Date de priorité (jour/mols/année)				
PCT/FR2004/002951	19.11.2004		21.11.2003				
Classification internationale des brevets (Cli	3) ou à la fois classification r	nationale et CIB					
A01G9/12							
Déposant			·				
CHANET, GUY							
 Le présent rapport est le rapport d'examen préliminaire international, établi par l'administration chargée de l'examen préliminaire international en vertu de l'article 35 et transmis au déposant conformément à l'article 36. 							
2. Ce RAPPORT comprend 5 feuill							
3. Ce rapport est accompagné d'AN	3. Ce rapport est accompagné d'ANNEXES, qui comprennent :						
a. 🛘 un total de (envoyées au	a. 🛘 un total de <i>(envoyées au déposant et au Bureau international)</i> feuilles, définies comme suit :						
les feuilles de la description, des revendications ou des dessins qui ont été modifiées et qui servent de base au présent rapport ou des feuilles contenant des rectifications autorisées par la présente administration (voir la règle 70.16 et l'instruction administrative 607).							
☐ des fouilles qui rempl	des fauilles qui remplacent des fauilles précédentes, mais dont la présente administration considère qu'elles						
contiennent une modification qui va au-delà de l'exposé de l'invention qui figure dans la demande internationale telle qu'elle a été déposée, comme il est indiqué au point 4 du cadre n° l et dans le cadre supplémentaire.							
1 7 /	. In the confidency intermational seulement) up total de (préciser le type et le nombre de support(s)						
cour forme déchiffrable n	électronique(s)), qui contiennent un listage de la ou des séquences ou un ou des tableaux y relatifs, déposés sous forme déchiffrable par ordinateur seulement, comme il est indiqué dans le cadre supplémentaire relatif au listage de la ou des séquences (voir l'instruction administrative 802).						
		:					
4. Le présent rapport contient des	ndications et les pages c	orrespondantes relativ	es aux points suivants .				
☑ Cadre n° I Base de l'opinion							
☐ Cadre nº II Priorité		1. N. I	itté inventive et le				
☐ Cadre nº III Absence de fo possibilité d'ar	 Cadre n° III Absence de formulation d'opinion quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle 		/ite inventive et la				
	té de l'invention						
☐ Cadre n° V Déclaration m possibilité d'ap	Cadre n° V Déclaration motivée selon l'article 35(2) quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle; citations et explications à l'appui de cette déclaration						
☐ Cadre n° VII Irrégularités d	ans la demande internation	onale					
☐ Cadre n° VIII Observations relatives à la demande internationale							
Date de présentation de la demande d'examen préliminaire internationale		Date d'achèvement du	présent rapport				
20.06.2005		18.10.2005					
Nom et adresse postale de l'adminstration chargée de l'examen préliminaire international		Fonctionnaire autorisé					
Office européen des brevet	s	Baltanás y Jorge,					
D-80298 Munich Tél. +49 89 2399 - 0 Tx: 52	3656 epmu d]					
Fax: +49 89 2399 - 4465		N° de téléphone +49 8	ال المراجع الم				

RAPPORT PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL SUR LA BREVETABILITÉ

Demande internationale n° PCT/FR2004/002951

	Case No. I	Base du rapport				
1.	En ce qui co langue dans	En ce qui concerne la langue , le présent rapport est établi sur la base de la demande internationale dans la angue dans laquelle elle a été déposée, sauf indication contraire donnée sous ce point.				
	langue : □ la re □ la pu	ent rapport est établi sur la base de traductions réalisées à partir de la langue d'origine dans la suivante ,qui est la langue d'une traduction remise aux fins de : cherche internationale (selon les règles 12.3 et 23.1.b)) ublication de la demande internationale (selon la règle 12.4) umen préliminaire international (selon la règle 55.2 ou 55.3)				
2.	éléments su invitation fai	oncerne les éléments* de la demande internationale, le présent rapport est établi sur la base des nivants (les feuilles de remplacement qui ont été remises à l'office récepteur en réponse à une ite conformément à l'article 14 sont considérées dans le présent rapport comme "initialement et ne sont pas jointes en annexe au rapport.):				
	Description,	Pages				
	1-6	telles qu'initialement déposées				
	Revendication	ons, No.				
	1-6	telles qu'initialement déposées				
	Dessins, Fe	uilles				
	1/2-2/2	telles qu'initialement déposées				
		qui concerne un listage de la ou des séquences ou un ou des tableaux y relatifs, voir le cadre aire relatif au listage de la ou des séquences.				
3.	☐ Les mo	difications ont entraîné l'annulation :				
		a description, pages revendications, nos				
	☐ des	dessins, feuilles/fig.				
		istage de la ou des séquences <i>(préciser)</i> : lou de tous les tableaux relatifs au listage de la ou des séquences <i>(préciser)</i> :				
4.	comme alla	sent rapport a été établi abstraction faite (de certaines) des modifications, qui ont été considérées nt au-delà de l'exposé de l'invention tel qu'il a été déposé, comme il est indiqué dans le cadre aire (règle 70.2.c)).				
	· 🛘 des 🗘 des 🗘 du li	a description, pages revendications, nos dessins, feuilles/fig. istage de la ou des séquences <i>(préciser)</i> : nou de tous les tableaux relatifs au listage de la ou des séquences <i>(préciser)</i> :				
	* Si le être revê	cas visé au point 4 s'applique, certaines ou toutes ces feuilles peuvent êtues de la mention "remplacé".				

RAPPORT PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL SUR LA BREVETABILITÉ

Demande internationale n° PCT/FR2004/002951

Cadre n° V Déclaration motivée selon l?article 35.2) quant à la nouveauté, l?activité inventive et la possibilité d?application industrielle; citations et explications à l?appui de cette déclaration

1. Déclaration

Nouveauté Oui: Revendications 4, 6

Non: Revendications 1-3, 5

Activité inventive Oui: Revendications 4, 6

Non: Revendications

Possibilité d'application industrielle Oui: Revendications 1-6

Non: Revendications

2. Citations et explications (règle 70.7) :

voir feuille séparée

RAPPORT PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL SUR LA BREVETABILITÉ (FEUILLE SÉPARÉE)

Demande internationale nº

PCT/FR2004/002951

Concernant le point V.

1 Il est fait référence aux documents suivants:

D1: US-A-5 913 728 (CHANET GUY FRANCOIS ET AL) 22 juin 1999 (1999-06-22)

D2: US 2002/029518 A1 (PECK WALTER L) 14 mars 2002 (2002-03-14)

D3: WO 01/22802 A (ROCKA ARTHUR J) 5 avril 2001 (2001-04-05)

D4: DE 34 00 838 A (FISCHER RUEDIGER) 18 juillet 1985 (1985-07-18)

D5: EP-A-0 317 713 (RIESSELMANN & SOHN) 31 mai 1989 (1989-05-31)

2 REVENDICATION INDÉPENDANTE 1

2.1 La présente demande ne remplit pas les conditions énoncées dans l'Article 33(1) PCT, l'objet de la revendication 1 n'étant pas conforme au critère de nouveauté défini par l'Article 33(2) PCT.

Le document D1 décrit (les références entre parenthèses s'appliquant à ce document) un conteneur monobloc, en particulier tuteur pour plantes, comprenant au moins deux éléments annulaires coaxiaux (2, 3, 4) reliés entre eux par des bras (5, 6) dont les parties d'extrémité s'étendent latéralement auxdits éléments annulaires et sont articulées sur ces éléments annulaires par l'intermédiaire d'axes d'articulation déformables (11, 19) s'étendant radialement, lesdits éléments annulaires (2, 3, 4) étant déplaçables coaxialement l'un par rapport à l'autre entre une position repliée (figure 2) dans laquelle lesdits éléments annulaires sont disposés autour et à distance l'un de l'autre et lesdits bras s'étendent entre eux et une position dépliée (figure 1) dans laquelle ils sont éloignés l'un de l'autre, en même temps que lesdits bras changent d'orientation et lesdits éléments annulaires tournent l'un par rapport à l'autre, où lesdits bras (5, 6) et lesdits éléments annulaires (2, 3, 4) comprennent des moyens d'appuis réciproques (8, 9, 10, 18, 20, voir aussi colonne 1, lignes 39 à 41, et revendications 9 et 10) comprenant des doigts en saillie (9, 10, 20) qui longent à distance lesdits axes d'articulation (11, 19) et qui viennent les uns au-dessus des autres (figure 4) lorsque lesdits éléments annulaires et lesdits bras sont amenés dans la position dépliée précitée de façon à être en appui les uns sur les autres et

RAPPORT PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL SUR LA BREVETABILITÉ (FEUILLE SÉPARÉE)

Demande internationale n°

PCT/FR2004/002951

maintenir lesdits éléments annulaires et lesdits bras dans cette position dépliée.

3 REVENDICATIONS DÉPENDANTES 2, 3, 5

Les revendications ne contiennent pas de caractéristiques qui, combinées avec les caractéristiques d'une quelconque revendication à laquelle elles se réfèrent, satisfont aux exigences du PCT en matière de nouveauté (article 33 2) PCT; voir figures 2, 3, 4 du document D1).

4 REVENDICATIONS DÉPENDANTES 4, 6

La combinaison des caractéristiques des revendications 4 et 6 n'est pas comprise dans l'état de la technique et n'en découle pas de manière évidente pour les raisons suivantes:

Pour la revendication 4: aucun document de l'état de la technique considéré décrit des doigts en saillie présentant respectivement des parties en creux et en saillie formant des crochets qui coopèrent radialement en position dépliée. Le problème résolu par ces caractéristiques (un renforcement de la structure du conteneur) n'est pas même formulé dans le document D1.

Pour la revendication 6: le document D4 décrit un appendice 24, dont l'extrémité présente une fourche d'accrochage 25. Néanmoins, cette appendice est fixé sur un bras non pliable et beaucoup plus simple que celui du document D1. Il ne serait de ce fait pas évident pour l'homme du métier de combiner cette caractéristique avec le bras pliable décrit dans D1.